

# Изоляторы для электрооборудования



- Головная компания: Georg Jordan GmbH
- Дочерние компании: Georg Jordan Malaysia Sdn. Bhd

## Georg Jordan в мире

### Традиции и инновации

За более чем 60 лет работы компания Georg Jordan накопила выдающиеся ноу-хау в области конструирования и изготовления частей изоляторов из литьевых смол. Важным фактором успеха является разработка решений с учетом индивидуальных требований клиентов.

Известные заказчики в стране и за рубежом высокоценят наше сотрудничество. Изоляторы Jordan являются эталоном на рынке и основой нашей конкурентоспособности и роста.

### Качество

Наше стремление работать в соответствии с высочайшими стандартами качества направлено на удовлетворение потребностей заказчиков. Непрерывный контроль всех производственных и рабочих процессов позволяет не только обеспечить требуемое качество, но и является необходимым условием соблюдения сроков поставок.



GEORG JORDAN GmbH

Industriestrasse 20  
53721 Siegburg, Germany  
Tel.: +49 2241 3098 - 0  
Fax: +49 2241 55454

E-Mail: [info@georg-jordan.de](mailto:info@georg-jordan.de)  
Homepage: [www.georg-jordan.de](http://www.georg-jordan.de)



  
**GEORG JORDAN**  
ISOLATOREN FÜR DIE ELEKTROTECHNIK

## Технология изготовления изоляторов из литьевой смолы



## Технологии прогресса

## Наша продукция

Georg Jordan – это глобальная компания, специализирующаяся на производстве изоляторов из литевых смол. Наша продукция успешно используется в следующих областях:

- ⇒ Генерация, преобразование и распределение энергии
- ⇒ Железные дороги
- ⇒ Техника автоматизации
- ⇒ Строительство специальных сооружений

## Сферы и варианты применения:

- ⇒ Установки в помещениях от 1 до 123 кВ
- ⇒ Установки на открытом воздухе от 1 до 52 кВ
- ⇒ Конструктивные элементы по индивидуальным проектам для всех уровней напряжения

Ассортимент дополняют емкостные системы измерения и индикации для использования в электрических распределительных установках.

Будучи сертифицированным производителем и поставщиком национальных и международных компаний, мы соответствуем строжайшим требованиям к качеству.

Мы охотно направим вам подробные информационные материалы; вы также можете связаться с нами – мы вас убедим.



**GEORG JORDAN**

ISOLATOREN FÜR DIE ELEKTROTECHNIK



**Опорные изоляторы и вводы**

**Установки в помещениях**

Технические сферы применения:  
Техника низких напряжений

например, производство распределительных шкафов, преобразователей, ...



**Опорные изоляторы и вводы**

**Установки на открытом воздухе**

Технические сферы применения:  
Техника низких и средних напряжений

например, трансформаторные станции, подстанции, объекты сети, железнодорожная промышленность, ...



**Опорные изоляторы и вводы**

**Установки в помещениях**

Технические сферы применения:  
Техника средних напряжений

например, производство распределительных установок, трансформаторов, ...



**Емкостные системы индикации напряжения**

Технические сферы применения:

Системы индикации среднего и высокого напряжения (VDS) по VDE 0682 T 415 или IEC 61243-5



**Компоненты из литевой смолы с наполнителем из оксида алюминия**

**Установки в помещениях**

Технические сферы применения:  
Техника высоких напряжений

например, распределительные установки SF6, ...



**Специальные конструкции**

**Установки в помещениях и на открытом воздухе**

Технические сферы применения:  
Техника низких, средних и высоких напряжений

например, контактные и соединительные элементы, ...